Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	Applicant(s)						
10/738,340	BRADFORD, LOW	ELL GLEN						
Examiner	Art Unit							
Wendy C Haas	1661							

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im			_	-	Date	 e				1
Final	Original	2/15/05									
1	1	=	-	 -	\vdash	\vdash	\vdash	-	┝	-	ł
	1 2 3 4 5 6 7						-	-	\vdash	-	ĺ
	3				Т						1
	4			Ι	_						1
	5										1
	6]
	7										
	8			L			L			L	
	9			_	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	_	
	10		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			
	11	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	_	_	_		ļ	
	12 13 14 15 16 17 18	ļ		<u> </u>	├_	_		<u> </u>	<u> </u>		l
	13	-		<u> </u>	┝	┝	_	┢	ļ	├-	ł
-	15	-	┢	⊢	⊢		⊢	-	\vdash	\vdash	ł
_	16	-		⊢	-	-	\vdash	⊢	H	┢	{
	17	-		_	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	┢	ł
	18	┢╌	┢┈	├─	┢	┢	\vdash	\vdash	┝	┢	ł
	19	┢╾	\vdash	┢	 	\vdash	-	-	 	-	ł
	20		-	\vdash	\vdash	H	\vdash	┢	 	\vdash	1
	20 21 22	\vdash	\vdash	 	<u> </u>		-				1
	22	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash			
	23 24	T			\vdash	\vdash				<u> </u>	1
	24							\vdash			1
	25				Γ						1
	26										
	26 27										
	28 29			_		L			_		
	29		L.,			<u> </u>	_	_		_	Į
	30	L.					_		<u> </u>	L	l
	31 32		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L.	
	33					├—	 	<u> </u>		_	Ϊ.
	34_				┝	-	-	H	_	<u> </u>	
	35	-			-	_	⊢	-			
	36	\vdash			 	-	⊢			-	
	37	\vdash		_	┢		\vdash		┢	-	
	38	\vdash					-	┢		H	l
-	39	П	$\overline{}$				_	\vdash			ĺ
	40				\vdash			\vdash			l
	41										
	42										
	43										
	44										
	45	Ш									
	46	Ш			L			_		Ц.	
	47	Ш		_	\vdash	Щ	L.		_	Ш	
	48	Ш	_	_		L				Щ	l
	49	Н	_	_		\vdash	<u></u>	<u> </u>		Щ	
	50	1 1			1		1				

Cla	aim	Ī		-		Date				
		Н			ri	<u> </u>	Ť		Г	Г
Final	Original									
	51									
L	52 53			<u></u>	_	L	L		L	<u> </u>
	53			L	匚	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L
	54							_		L
	55 56	L_	_	L	<u> </u>			L.	_	_
L.	56		<u>_</u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>		<u> </u>	
	57	L			<u> </u>	_	<u> </u>		L	
<u></u>	58					L_	<u> </u>	匚	<u> </u>	
<u></u>	59			_	L	_	_			
	60 61			_	_	_		<u> </u>		L
	61	_	_	<u> </u>	_	L_		L		<u> </u>
$oxed{oxed}$	62	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
\square	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	64	_	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L
<u> </u>	65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	66 67	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	67	_	_	_	L.	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
	68	<u> </u>							<u> </u>	<u> </u>
	69	_				_	<u> </u>	_		<u> </u>
	70	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	71 72	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u></u>	72	_	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	73	_	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	
. —	74 75	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L		_	<u> </u>	<u> </u>
-	75	_	<u> </u>		_	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	76	<u> </u>		_	_	<u> </u>		<u> </u>	H	_
	77 78	-	-	_	_	-	-	_	-	<u> </u>
<u> </u>	79	-	-	 	<u> </u>			<u> </u>	_	_
\vdash	80	-		-	<u> </u>		\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	81	H					┝		_	\vdash
\vdash	82	\vdash		-	-		\vdash			-
-	83			-		_	-	\vdash	H	-
\vdash	84	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	
\vdash	85	\vdash		\vdash	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	┝	-
\vdash	86		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
\vdash	87	-		\vdash	\vdash	\vdash	Η-	-	\vdash	\vdash
-	88					\vdash	 	Н	\vdash	-
—	89		\vdash	\vdash		\vdash	 	H	Н	
	90		 			\vdash	-		Н	\vdash
	91		\vdash	-		\vdash		Н	\vdash	_
	92		\vdash				Ι-	\vdash		\vdash
	93	М	Г				┢			
	94	Г				Г	\Box			
	95									
	96					Г	_			
	97	П					Г			
	98						\Box			
	99									
	100									

Te E E E E E E E E E	Cla	aim				[Date				
101		1		Γ							П
101	la	ij						l	l		
101	ﻧ਼≣	Ξ̈́	ŀ				Ì				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146										L	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		101		<u> </u>			_		_		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		102					<u> </u>	匚	<u> </u>	L.	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		103	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		104	_	<u> </u>			_	<u> </u>		_	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 142 143 144 145 146		105		<u> </u>	L	_	<u> </u>	L	┝	_	Щ
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146	<u> </u>	106		┡	⊢	<u> </u>	_	├	<u> </u>	┝	_
109	<u> </u>	107		_	H		┝	<u> </u>		<u> </u>	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	100		 	H	_	\vdash	⊢	⊢	<u> </u>	-
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110		⊢	\vdash	-	├─		_	-	-
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111		⊢	\vdash	_	⊢	⊢		⊢	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	\vdash	112		 	\vdash	H	\vdash	\vdash	ļ	┝	$\vdash\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	\vdash	113	Ι—	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	\vdash	114	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	115		H		-	 	\vdash	\vdash	\vdash	H
117	\vdash	1 116			\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146		117	Г	T	Г	Т	 	 	T	\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146		118		_			_	<u> </u>			П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146		119		Ī							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		120				Г					П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		121									\Box
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		122									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		123									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		124					L				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		125					<u> </u>		_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146	$oxed{oxed}$	126			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L			<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146	ļ	127		_	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		128		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146	\vdash	129	_		_		<u> </u>	<u> </u>	L		_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		130	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		-	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		131	_	ļ		_	┝	ļ			
134		132	_		-	_	├-	-	_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124		⊢			-	⊢	_		\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	135	_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		136		\vdash	_		\vdash	\vdash	-		\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146	\vdash	137	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	H	⊢	$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146		138	-	\vdash				 			\vdash
140 141 142 143 144 145 146		139			Н	М	Н	Н	\vdash		$\vdash \vdash$
141		140					\vdash	Г			\vdash
142 143 144 145 146							Г	Г			\square
143 144 145 146		142									
145		143									
146											
		147									
148		148			\sqcup						
149				$oxed{oxed}$	Ш		Ш	\Box			
150		150									